



M48T58-70PC1

Part Number:

M48T58-70PC1

ຜູ້ຜະລິດ / ຍີ່ຫໍ້:

STMicroelectronics

ລາຍລະອຽດສິນຄ້າ

IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP

Datasheets:

M48T58-70PC1.pdf

ສະຖານະຂອງ RoHS

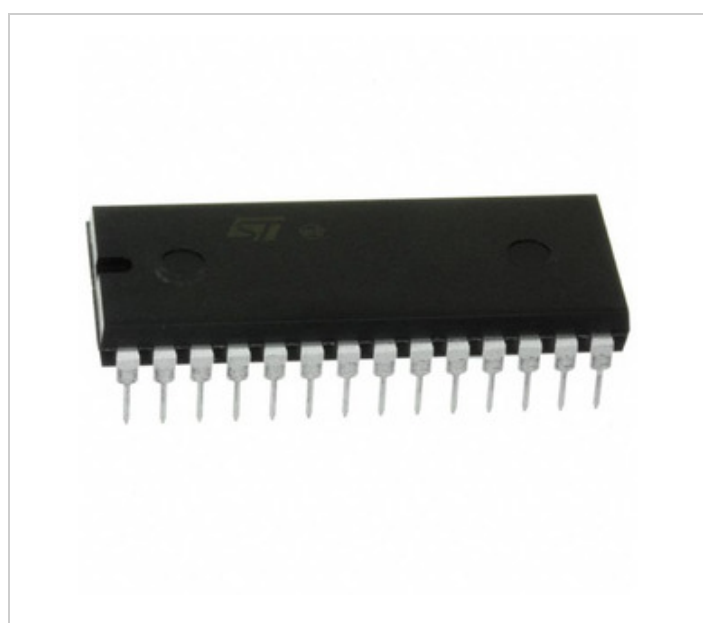
Lead free / RoHS Compliant

ເຮືອຈາກ

ຈິງກົງ

ເສັ້ນທາງຂົນສົ່ງ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[REQUEST FOR QUOTATION](#)

ຮູບພາບອາດຈະເປັນຕົວແທນ.
ເບິ່ງຂໍ້ກຳນົດສໍາລັບລາຍລະອຽດຜະລິດຕະພັນ.

ຂໍ້ມູນຈໍາເພາະຂອງ M48T58-70PC1

PART NUMBER	M48T58-70PC1
ຜູ້ຜະລິດ	STMicroelectronics
ລາຍລະອຽດ	IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28DIP
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ແຜ່ນຂໍ້ມູນ	M48T58-70PC1.pdf
ການຈ່າຍແຮງດັນ, ແບດເຕີລີ່	-
VOLTAGE-SUPPLY	4.75 V ~ 5.5 V
ປະເພດ	Clock/Calendar
ເວລາຮູບແບບ	HH:MM:SS (24 hr)
PACKAGE DEVICE SUPPLIER	28-PCDIP, CAPHAT®
SERIES	Timekeeper®
ການຫຸ້ມຫໍ່	Tube
PACKAGE / CASE	28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
ຊື່ອື່ນໆ	497-2857-5 M48T5870PC1
OPERATING TEMPERATURE	0°C ~ 70°C
MOUNTING TYPE	Through Hole
ລະດັບຄວາມອ່ອນແອຄວາມຊຸ່ມຊື່ນ (MSL)	1 (Unlimited)
MEMORY SIZE	-
ຜູ້ຜະລິດເວລາມາດຕະຖານ	38 Weeks
ສະຖານະຂອງສະຖານະ / ສະຖານະ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Parallel
ຄຸນລັກສະນະ	Leap Year
ລາຍລະອຽດລາຍລະອຽດ	Real Time Clock (RTC) IC Clock/Calendar Parallel 28-DIP Module (0.600", 15.24mm)
DATE FORMAT	YY-MM-DD-dd
ປັດຈຸບັນ - ການຮັກສາເວລາ (ສູງສຸດ)	3mA @ 4.75V ~ 5.5V
BASE PART NUMBER	M48T

Related Tags

STMicroelectronics M48T58-70PC1	ຕົວແທນ ຈໍາ ໜ່າຍ M48T58-70PC1	ຜູ້ສະ ໜອງ M48T58-70PC1
ລາຄາ M48T58-70PC1	ຮູບ M48T58-70PC1	ຮູບພາບ M48T58-70PC1
ເອກະສານຂໍ້ມູນ M48T58-70PC1 PDF	M48T58-70PC1 ດາວໂຫລດ Datasheet	ເອກະສານຂໍ້ມູນ M48T58-70PC1
ຜູ້ນ M48T58-70PC1	ຊື່ M48T58-70PC1	ຊື່ STMicroelectronics M48T58-70PC1
STMicroelectronics M48T58-70PC1	ຜູ້ສະ ໜອງ STMicroelectronics	ຕົວແທນ ຈໍາ ໜ່າຍ STMicroelectronics
STMicroelectronics M48T58-70PC1		

ຜະລິດຕະພັນທີ່ກ່ຽວຂ້ອງ

<p>M48T512V-85PM1 ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T58Y-70MH1E ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>
<p>M48T59Y-70MH6E ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T512Y-70PM1 ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 32-DIP ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>
<p>M48T37Y-70MH6F ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T37Y-70MH1E ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>
<p>M48T58Y-70MH1F ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T37Y-70MH6E ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>
<p>M48T37Y-70MH1F ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 44-SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T58Y-70PC1 ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28-DIP ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>
<p>M48T59Y-70MH1F ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>	<p>M48T59Y-70MH1E ຜູ້ຜະລິດ: STMicroelectronics ລາຍລະອຽດ: IC RTC CLK/CALENDAR PAR 28SOH ໃນສາງ: Out stock RFQ</p>